

## Регулируемые опоры

Нержавеющая сталь, с резиновой подкладкой, с монтажным фланцем

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Тип (Опорная пластина)

- Тип **V1**: матовая поверхность, дробеструйная обработка, резиновая подкладка, чёрный цвет

#### Вариант исполнения (винт)

- Вариант исполнения **S**: без гайки, внешний шестигранник в основании
- Вариант исполнения **SK**: с гайкой, внешний шестигранник в основании
- Вариант исполнения **T**: без гайки, лыска под ключ в основании
- Вариант исполнения **TK**: с гайкой, лыска под ключ в основании
- Вариант исполнения **U**: без гайки, со шлицем под шестигранник сверху, с гранью под ключ в основании
- Вариант исполнения **UK**: с гайкой, со шлицем под шестигранник сверху, с гранью под ключ в основании
- Вариант исполнения **V**: без гайки, с внешним шестигранником сверху, с гранью под ключ в основании
- Вариант исполнения **VK**: с гайкой, с внешним шестигранником сверху, с гранью под ключ в основании
- Вариант исполнения **W**: с регулируемой муфтой, с закрытой резьбой, с гранью под ключ в основании
- Вариант **X**: Внешний шестигранник со внутренней резьбой

Опорная пластина / фланец  
Нержавеющая сталь AISI 304

Резьбовой стержень  
Нержавеющая сталь AISI 303

Шестигранные гайки ISO 4032  
Нержавеющая сталь AISI 304

Резиновая подкладка, инкрустированная  
чёрный цвет, NBR (Пербунан®)  
твёрдость по Шору A 80 ± 5

### ИНФОРМАЦИЯ

Регулируемые опоры GN 33 поставляются в собранном виде и являются неразборными.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики эластомера (см. стр. A26)
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A32)



### НОМИНАЛЬНАЯ НАГРУЗКА РЕГУЛИРУЕМЫХ ОПОР

#### Информация

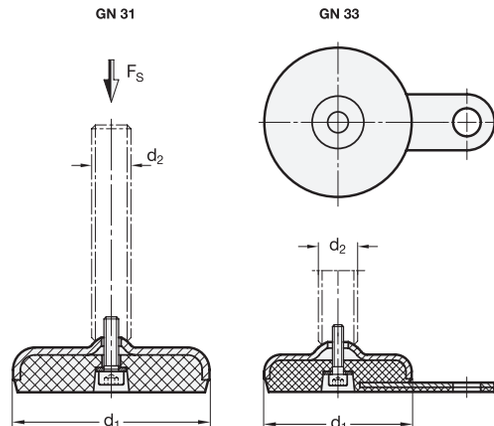
Допустимая статическая нагрузка, приведённая в таблице, опирается на ряд испытаний, в которых нагрузка была применена перпендикулярно к опорной пластине. Для значений, приведённых в таблице (по всей видимости, имеется в виду остаточное напряжение), может привести к незначительным деформациям опорной пластины.

Изгибающее напряжение и напряжение при продольном изгибе, которые часто встречаются на практике, снижают несущую способность регулировочного шпинделя и должны быть приняты во внимание.

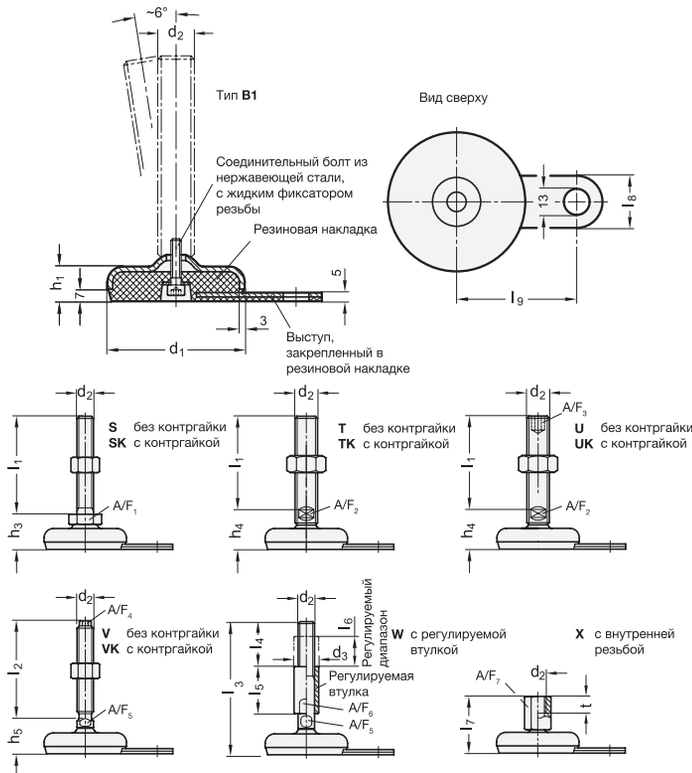
Кроме того, предполагается, что прочность шпинделя будет составлять  $\geq 500 \text{ Н/мм}^2$ .

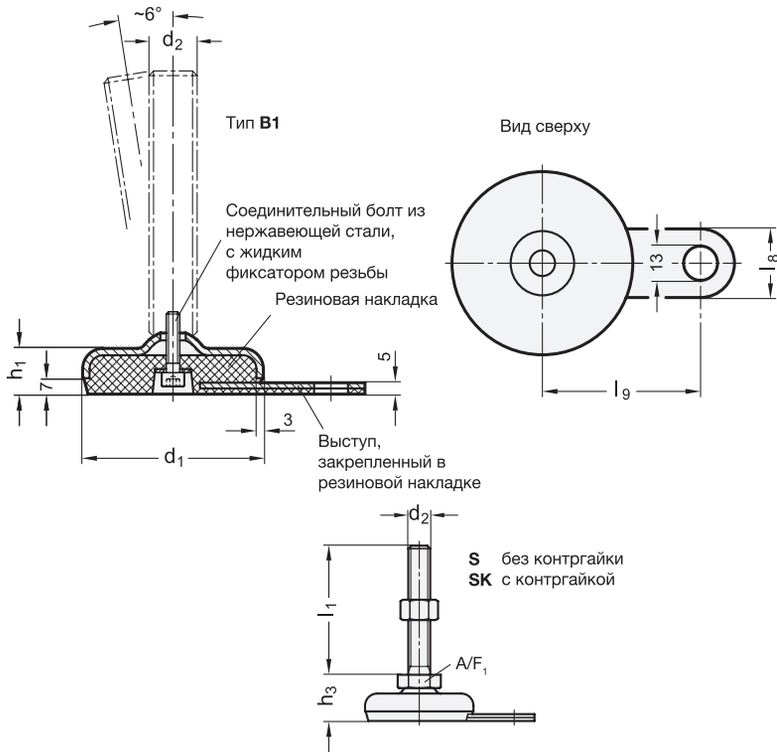
Приведённые подробные данные в отношении прочности являются необязательными ориентировочными значениями, не подразумевающими какой-либо ответственности. В целом, они не являются гарантией качества.

Пользователь должен определять в каждом конкретном случае, подходит ли продукт для намеченной цели использования. Факторы окружающей среды могут влиять на указанные значения.



Варианты исполнения резьбового стержня		
<p><b>S / SK:</b> внешний шестигранник в основании при <math>d_2</math> M 8, M 10, M 12</p>	<p><b>T / TK:</b> лыска под ключ в основании при <math>d_2</math> M 16, M 20, M 24</p>	<p><b>U / UK:</b> шлицем под шестигранник сверху и лыска под ключ в основании при <math>d_2</math> M 16, M 20, M 24</p>
<p><b>V / VK:</b> внешний шестигранник сверху и лыска под ключ в основании при <math>d_2</math> M 16, M 20, M 24</p>	<p><b>W:</b> закрытая резьба и лыска под ключ в основании при <math>d_2</math> M 16, M 20, M 24</p>	<p><b>X:</b> внешний шестигранник со внутренней резьбой при <math>d_2</math> M 8, M 10, M 12, M 16, M 20</p>





GN 33-S/SK

STAINLESS STEEL

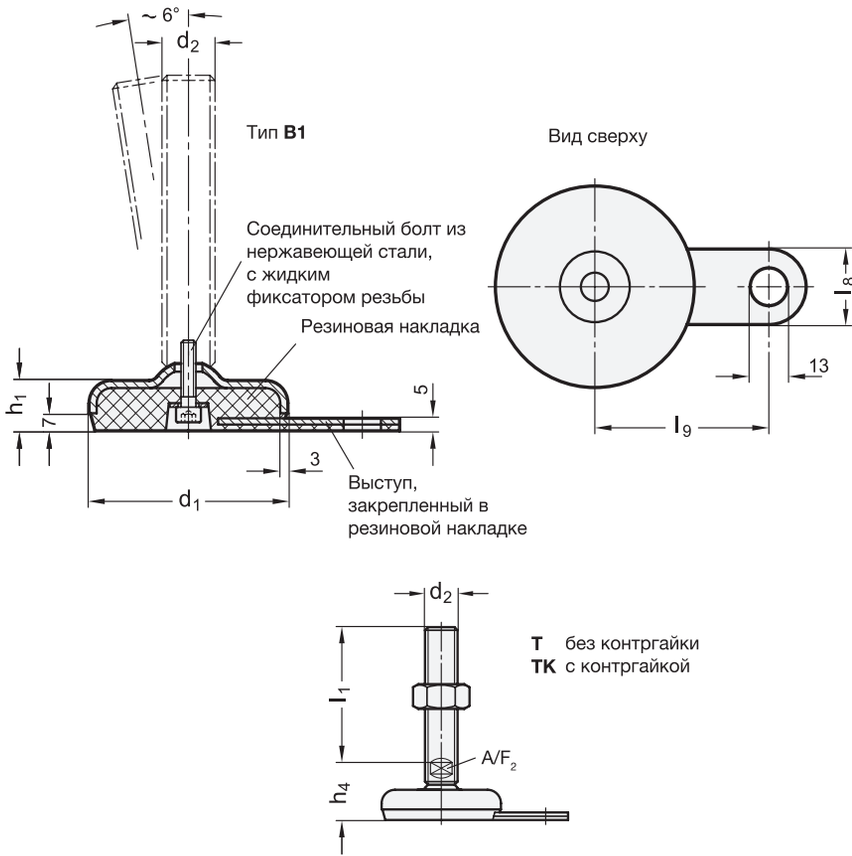
Описание	d1	d2	l1	h1	h3	l8	l9	A/F1	△
GN 33-50-M8-40-B1-*	50	M 8	40	18	26	25	45	17	120
GN 33-50-M8-50-B1-*	50	M 8	50	18	26	25	45	17	140
GN 33-50-M8-63-B1-*	50	M 8	63	18	26	25	45	17	140
GN 33-50-M10-50-B1-*	50	M 10	50	18	26	25	45	17	150
GN 33-50-M10-60-B1-*	50	M 10	60	18	26	25	45	17	170
GN 33-50-M10-80-B1-*	50	M 10	80	18	26	25	45	17	160
GN 33-50-M10-100-B1-*	50	M 10	100	18	26	25	45	17	166
GN 33-50-M12-60-B1-*	50	M 12	60	18	26	25	45	17	160
GN 33-50-M12-80-B1-*	50	M 12	80	18	26	25	45	17	180
GN 33-50-M12-100-B1-*	50	M 12	100	18	26	25	45	17	180
GN 33-50-M12-125-B1-*	50	M 12	125	18	26	25	45	17	200
GN 33-60-M8-40-B1-*	60	M 8	40	19	27	25	50	17	286
GN 33-60-M8-50-B1-*	60	M 8	50	19	27	25	50	17	289
GN 33-60-M8-63-B1-*	60	M 8	63	19	27	25	50	17	293
GN 33-60-M10-50-B1-*	60	M 10	50	19	27	25	50	17	261
GN 33-60-M10-60-B1-*	60	M 10	60	19	27	25	50	17	200
GN 33-60-M10-80-B1-*	60	M 10	80	19	27	25	50	17	225
GN 33-60-M10-100-B1-*	60	M 10	100	19	27	25	50	17	250
GN 33-60-M12-60-B1-*	60	M 12	60	19	27	25	50	17	206
GN 33-60-M12-80-B1-*	60	M 12	80	19	27	25	50	17	190
GN 33-60-M12-100-B1-*	60	M 12	100	19	27	25	50	17	235
GN 33-60-M12-125-B1-*	60	M 12	125	19	27	25	50	17	260
GN 33-80-M8-40-B1-*	80	M 8	40	20	28	30	70	17	393
GN 33-80-M8-50-B1-*	80	M 8	50	20	28	30	70	17	150
GN 33-80-M8-63-B1-*	80	M 8	63	20	28	30	70	17	400
GN 33-80-M10-50-B1-*	80	M 10	50	20	28	30	70	17	320

GN 33-S/SK

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	l1	h1	h3	l8	l9	A/F1	△
GN 33-80-M10-60-B1-*	80	M 10	60	20	28	30	70	17	431
GN 33-80-M10-80-B1-*	80	M 10	80	20	28	30	70	17	350
GN 33-80-M10-100-B1-*	80	M 10	100	20	28	30	70	17	340
GN 33-80-M12-60-B1-*	80	M 12	60	20	28	30	70	17	445
GN 33-80-M12-80-B1-*	80	M 12	80	20	28	30	70	17	340
GN 33-80-M12-100-B1-*	80	M 12	100	20	28	30	70	17	340
GN 33-80-M12-125-B1-*	80	M 12	125	20	28	30	70	17	380
GN 33-100-M8-40-B1-*	100	M 8	40	21	29	30	80	17	557
GN 33-100-M8-50-B1-*	100	M 8	50	21	29	30	80	17	560
GN 33-100-M8-63-B1-*	100	M 8	63	21	29	30	80	17	564
GN 33-100-M10-50-B1-*	100	M 10	50	21	29	30	80	17	590
GN 33-100-M10-60-B1-*	100	M 10	60	21	29	30	80	17	451
GN 33-100-M10-80-B1-*	100	M 10	80	21	29	30	80	17	604
GN 33-100-M10-100-B1-*	100	M 10	100	21	29	30	80	17	615
GN 33-100-M12-60-B1-*	100	M 12	60	21	29	30	80	17	500
GN 33-100-M12-80-B1-*	100	M 12	80	21	29	30	80	17	622
GN 33-100-M12-100-B1-*	100	M 12	100	21	29	30	80	17	637
GN 33-100-M12-125-B1-*	100	M 12	125	21	29	30	80	17	520

Вариант исполнения веса S



GN 33-T/TK

STAINLESS STEEL

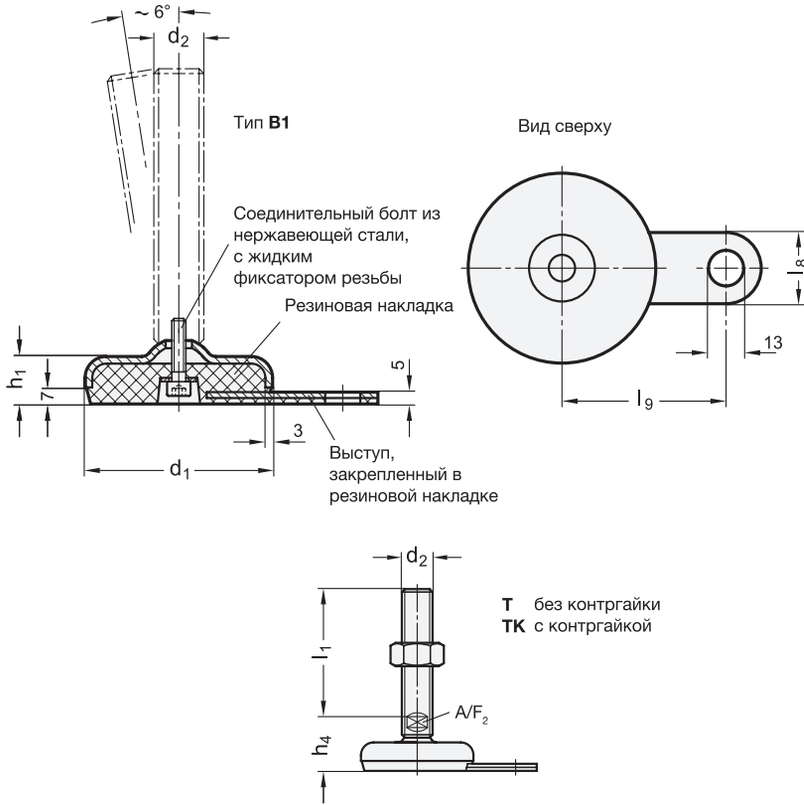
Описание	d1	d2	l1	h1	h4	l8	l9	A/F <sub>2</sub>	△
GN 33-50-M16-75-B1-T	50	M 16	75	18	32	25	45	12	287
GN 33-50-M16-100-B1-T	50	M 16	100	18	32	25	45	12	200
GN 33-50-M16-125-B1-T	50	M 16	125	18	32	25	45	12	352
GN 33-50-M16-150-B1-T	50	M 16	150	18	32	25	45	12	320
GN 33-50-M16-200-B1-T	50	M 16	200	18	32	25	45	12	727
GN 33-50-M16-250-B1-T	50	M 16	250	18	32	25	45	12	457
GN 33-60-M16-75-B1-T	60	M 16	75	19	33	25	50	12	335
GN 33-60-M16-100-B1-T	60	M 16	100	19	33	25	50	12	300
GN 33-60-M16-125-B1-T	60	M 16	125	19	33	25	50	12	340
GN 33-60-M16-150-B1-T	60	M 16	150	19	33	25	50	12	363
GN 33-60-M16-200-B1-T	60	M 16	200	19	33	25	50	12	400
GN 33-60-M16-250-B1-T	60	M 16	250	19	33	25	50	12	731
GN 33-80-M16-75-B1-T	80	M 16	75	20	34	30	70	12	405
GN 33-80-M16-100-B1-T	80	M 16	100	20	34	30	70	12	430
GN 33-80-M16-125-B1-T	80	M 16	125	20	34	30	70	12	400
GN 33-80-M16-150-B1-T	80	M 16	150	20	34	30	70	12	495
GN 33-80-M16-200-B1-T	80	M 16	200	20	34	30	70	12	561
GN 33-80-M16-250-B1-T	80	M 16	250	20	34	30	70	12	892
GN 33-80-M20-75-B1-T	80	M 20	75	20	35	30	70	15	537
GN 33-80-M20-100-B1-T	80	M 20	100	20	35	30	70	15	596
GN 33-80-M20-125-B1-T	80	M 20	125	20	35	30	70	15	560
GN 33-80-M20-150-B1-T	80	M 20	150	20	35	30	70	15	600
GN 33-80-M20-200-B1-T	80	M 20	200	20	35	30	70	15	770
GN 33-80-M20-250-B1-T	80	M 20	250	20	35	30	70	15	1292
GN 33-80-M24-100-B1-T	80	M 24	100	20	38	30	70	19	659

GN 33-T/TK

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	l1	h1	h4	l8	l9	A/F <sub>2</sub>	△
GN 33-80-M24-125-B1-T	80	M 24	125	20	38	30	70	19	739
GN 33-80-M24-150-B1-T	80	M 24	150	20	38	30	70	19	805
GN 33-80-M24-200-B1-T	80	M 24	200	20	38	30	70	19	951
GN 33-80-M24-300-B1-T	80	M 24	300	20	38	30	70	19	2121
GN 33-100-M16-75-B1-T	100	M 16	75	21	35	30	80	12	500
GN 33-100-M16-100-B1-T	100	M 16	100	21	35	30	80	12	590
GN 33-100-M16-125-B1-T	100	M 16	125	21	35	30	80	12	500
GN 33-100-M16-150-B1-T	100	M 16	150	21	35	30	80	12	610
GN 33-100-M16-200-B1-T	100	M 16	200	21	35	30	80	12	650
GN 33-100-M16-250-B1-T	100	M 16	250	21	35	30	80	12	981
GN 33-100-M20-75-B1-T	100	M 20	75	21	36	30	80	15	701
GN 33-100-M20-100-B1-T	100	M 20	100	21	36	30	80	15	550
GN 33-100-M20-125-B1-T	100	M 20	125	21	36	30	80	15	660
GN 33-100-M20-150-B1-T	100	M 20	150	21	36	30	80	15	740
GN 33-100-M20-200-B1-T	100	M 20	200	21	36	30	80	15	850
GN 33-100-M20-250-B1-T	100	M 20	250	21	36	30	80	15	1372
GN 33-100-M24-100-B1-T	100	M 24	100	21	39	30	80	19	868
GN 33-100-M24-125-B1-T	100	M 24	125	21	39	30	80	19	800
GN 33-100-M24-150-B1-T	100	M 24	150	21	39	30	80	19	1014
GN 33-100-M24-200-B1-T	100	M 24	200	21	39	30	80	19	1030





GN 33-T/TK

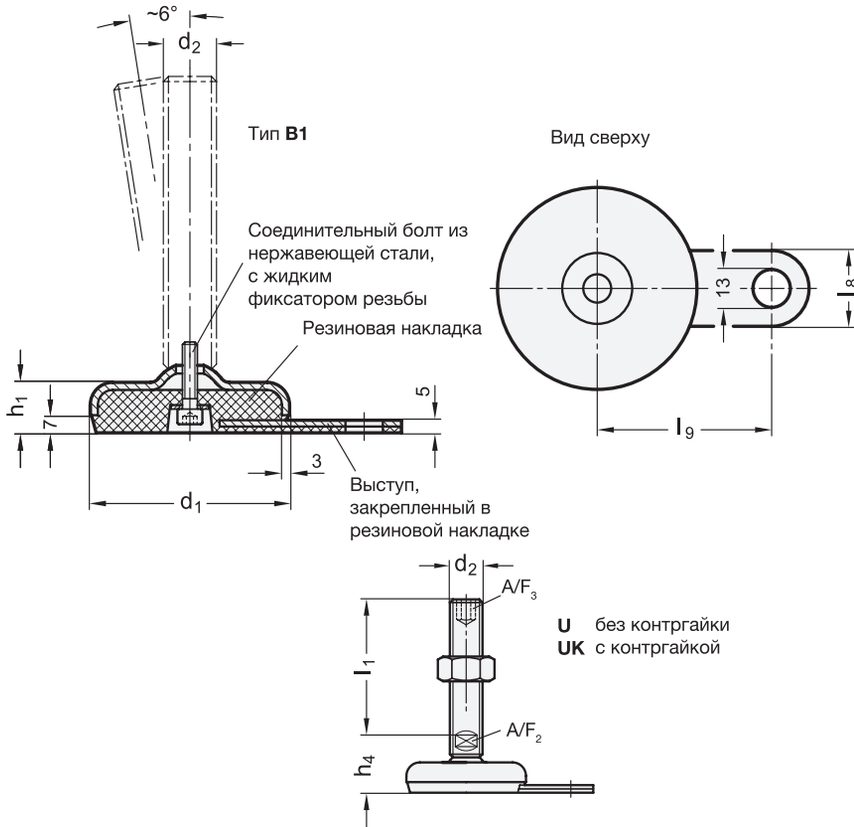
STAINLESS STEEL

Описание	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	A/F <sub>2</sub>	Δ
GN 33-100-M24-300-B1-T	100	M 24	300	21	39	30	80	19	2200
GN 33-50-M16-75-B1-TK	50	M 16	75	18	32	25	45	12	200
GN 33-50-M16-100-B1-TK	50	M 16	100	18	32	25	45	12	102
GN 33-50-M16-125-B1-TK	50	M 16	125	18	32	25	45	12	300
GN 33-50-M16-150-B1-TK	50	M 16	150	18	32	25	45	12	418
GN 33-50-M16-200-B1-TK	50	M 16	200	18	32	25	45	12	561
GN 33-50-M16-250-B1-TK	50	M 16	250	18	32	25	45	12	485
GN 33-60-M16-75-B1-TK	60	M 16	75	19	33	25	50	12	295
GN 33-60-M16-100-B1-TK	60	M 16	100	19	33	25	50	12	300
GN 33-60-M16-125-B1-TK	60	M 16	125	19	33	25	50	12	360
GN 33-60-M16-150-B1-TK	60	M 16	150	19	33	25	50	12	400
GN 33-60-M16-200-B1-TK	60	M 16	200	19	33	25	50	12	450
GN 33-60-M16-250-B1-TK	60	M 16	250	19	33	25	50	12	781
GN 33-80-M16-75-B1-TK	80	M 16	75	20	34	30	70	12	420
GN 33-80-M16-100-B1-TK	80	M 16	100	20	34	30	70	12	460
GN 33-80-M16-125-B1-TK	80	M 16	125	20	34	30	70	12	500
GN 33-80-M16-150-B1-TK	80	M 16	150	20	34	30	70	12	480
GN 33-80-M16-200-B1-TK	80	M 16	200	20	34	30	70	12	580
GN 33-80-M16-250-B1-TK	80	M 16	250	20	34	30	70	12	911
GN 33-80-M20-75-B1-TK	80	M 20	75	20	35	30	70	15	520
GN 33-80-M20-100-B1-TK	80	M 20	100	20	35	30	70	15	560
GN 33-80-M20-125-B1-TK	80	M 20	125	20	35	30	70	15	620
GN 33-80-M20-150-B1-TK	80	M 20	150	20	35	30	70	15	670
GN 33-80-M20-200-B1-TK	80	M 20	200	20	35	30	70	15	780
GN 33-80-M20-250-B1-TK	80	M 20	250	20	35	30	70	15	1302

GN 33-T/TK

STAINLESS STEEL

Описание	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	A/F <sub>2</sub>	Δ
GN 33-80-M24-100-B1-TK	80	M 24	100	20	38	30	70	19	600
GN 33-80-M24-125-B1-TK	80	M 24	125	20	38	30	70	19	834
GN 33-80-M24-150-B1-TK	80	M 24	150	20	38	30	70	19	880
GN 33-100-M16-150-B1-TK	100	M 16	150	21	35	30	80	19	1060
GN 33-80-M24-300-B1-TK	80	M 24	300	20	38	30	70	19	2230
GN 33-100-M16-75-B1-TK	100	M 16	75	21	35	30	80	12	540
GN 33-100-M16-100-B1-TK	100	M 16	100	21	35	30	80	12	580
GN 33-100-M16-125-B1-TK	100	M 16	125	21	35	30	80	12	550
GN 33-100-M16-150-B1-TK	100	M 16	150	21	35	30	80	12	660
GN 33-100-M16-200-B1-TK	100	M 16	200	21	35	30	80	12	720
GN 33-100-M16-250-B1-TK	100	M 16	250	21	35	30	80	12	1051
GN 33-100-M20-75-B1-TK	100	M 20	75	21	36	30	80	15	634
GN 33-100-M20-100-B1-TK	100	M 20	100	21	36	30	80	15	700
GN 33-100-M20-125-B1-TK	100	M 20	125	21	36	30	80	15	740
GN 33-100-M20-150-B1-TK	100	M 20	150	21	36	30	80	15	700
GN 33-100-M20-200-B1-TK	100	M 20	200	21	36	30	80	15	900
GN 33-100-M20-250-B1-TK	100	M 20	250	21	36	30	80	15	1422
GN 33-100-M24-100-B1-TK	100	M 24	100	21	39	30	80	19	963
GN 33-100-M24-125-B1-TK	100	M 24	125	21	39	30	80	19	920
GN 33-100-M24-150-B1-TK	100	M 24	150	21	39	30	80	19	1000
GN 33-100-M24-200-B1-TK	100	M 24	200	21	39	30	80	19	1050
GN 33-100-M24-300-B1-TK	100	M 24	300	21	39	30	80	19	2220



GN 33-U/UK

STAINLESS STEEL

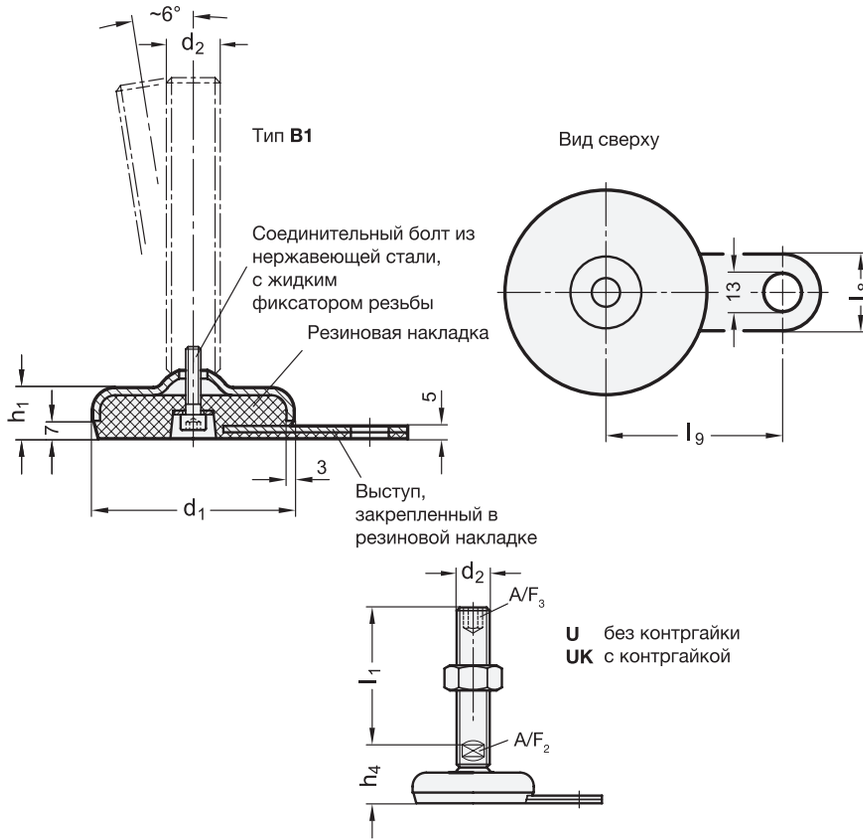
Описание	d1	d2	l1	h1	h4	l8	l9	A/F2	A/F3	⚖
GN 33-50-M16-75-B1-U	50	M 16	75	18	32	25	45	12	8	213
GN 33-50-M16-100-B1-U	50	M 16	100	18	32	25	45	12	8	240
GN 33-50-M16-125-B1-U	50	M 16	125	18	32	25	45	12	8	277
GN 33-50-M16-150-B1-U	50	M 16	150	18	32	25	45	12	8	320
GN 33-50-M16-200-B1-U	50	M 16	200	18	32	25	45	12	8	445
GN 33-50-M16-250-B1-U	50	M 16	250	18	32	25	45	12	8	455
GN 33-60-M16-75-B1-U	60	M 16	75	19	33	25	50	12	8	260
GN 33-60-M16-100-B1-U	60	M 16	100	19	33	25	50	12	8	300
GN 33-60-M16-125-B1-U	60	M 16	125	19	33	25	50	12	8	320
GN 33-60-M16-150-B1-U	60	M 16	150	19	33	25	50	12	8	350
GN 33-60-M16-200-B1-U	60	M 16	200	19	33	25	50	12	8	420
GN 33-60-M16-250-B1-U	60	M 16	250	19	33	25	50	12	8	750
GN 33-80-M16-75-B1-U	80	M 16	75	20	34	30	70	12	8	360
GN 33-80-M16-100-B1-U	80	M 16	100	20	34	30	70	12	8	420
GN 33-80-M16-125-B1-U	80	M 16	125	20	34	30	70	12	8	447
GN 33-80-M16-150-B1-U	80	M 16	150	20	34	30	70	12	8	487
GN 33-80-M16-200-B1-U	80	M 16	200	20	34	30	70	12	8	540
GN 33-80-M16-250-B1-U	80	M 16	250	20	34	30	70	12	8	870
GN 33-80-M20-75-B1-U	80	M 20	75	20	35	30	70	15	10	440
GN 33-80-M20-100-B1-U	80	M 20	100	20	35	30	70	15	10	500
GN 33-80-M20-125-B1-U	80	M 20	125	20	35	30	70	15	10	550
GN 33-80-M20-150-B1-U	80	M 20	150	20	35	30	70	15	10	600
GN 33-80-M20-200-B1-U	80	M 20	200	20	35	30	70	15	10	670
GN 33-80-M20-250-B1-U	80	M 20	250	20	35	30	70	15	10	1193
GN 33-80-M24-100-B1-U	80	M 24	100	20	38	30	70	19	12	767

GN 33-U/UK

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	l1	h1	h4	l8	l9	A/F2	A/F3	⚖
GN 33-80-M24-125-B1-U	80	M 24	125	20	38	30	70	19	12	700
GN 33-80-M24-150-B1-U	80	M 24	150	20	38	30	70	19	12	760
GN 33-80-M24-200-B1-U	80	M 24	200	20	38	30	70	19	12	931
GN 33-80-M24-300-B1-U	80	M 24	300	20	38	30	70	19	12	1740
GN 33-100-M16-75-B1-U	100	M 16	75	21	35	30	80	12	8	515
GN 33-100-M16-100-B1-U	100	M 16	100	21	35	30	80	12	8	550
GN 33-100-M16-125-B1-U	100	M 16	125	21	35	30	80	12	8	577
GN 33-100-M16-150-B1-U	100	M 16	150	21	35	30	80	12	8	608
GN 33-100-M16-200-B1-U	100	M 16	200	21	35	30	80	12	8	736
GN 33-100-M16-250-B1-U	100	M 16	250	21	35	30	80	12	8	1066
GN 33-100-M20-75-B1-U	100	M 20	75	21	36	30	80	15	10	453
GN 33-100-M20-100-B1-U	100	M 20	100	21	36	30	80	15	10	620
GN 33-100-M20-125-B1-U	100	M 20	125	21	36	30	80	15	10	680
GN 33-100-M20-150-B1-U	100	M 20	150	21	36	30	80	15	10	685
GN 33-100-M20-200-B1-U	100	M 20	200	21	36	30	80	15	10	850
GN 33-100-M20-250-B1-U	100	M 20	250	21	36	30	80	15	10	1373
GN 33-100-M24-100-B1-U	100	M 24	100	21	39	30	80	19	12	740
GN 33-100-M24-125-B1-U	100	M 24	125	21	39	30	80	19	12	923
GN 33-100-M24-150-B1-U	100	M 24	150	21	39	30	80	19	12	885
GN 33-100-M24-200-B1-U	100	M 24	200	21	39	30	80	19	12	950





GN 33-U/UK

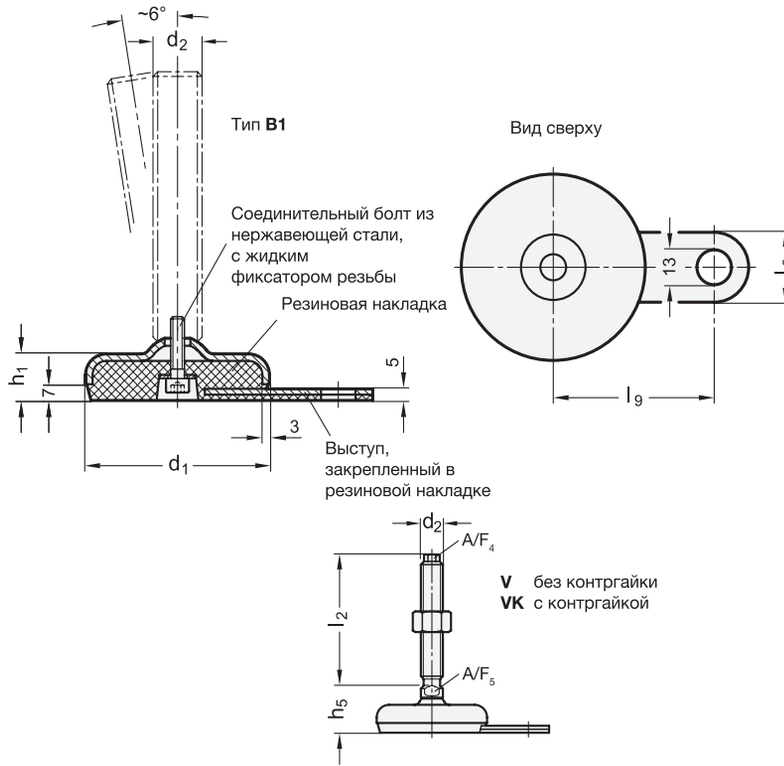
STAINLESS STEEL

Описание	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	A/F <sub>2</sub>	A/F <sub>3</sub>	⚖
GN 33-100-M24-300-B1-U	100	M 24	300	21	39	30	80	19	12	1759
GN 33-50-M16-75-B1-UK	50	M 16	75	18	32	25	45	12	8	240
GN 33-50-M16-100-B1-UK	50	M 16	100	18	32	25	45	12	8	270
GN 33-50-M16-125-B1-UK	50	M 16	125	18	32	25	45	12	8	300
GN 33-50-M16-150-B1-UK	50	M 16	150	18	32	25	45	12	8	340
GN 33-50-M16-200-B1-UK	50	M 16	200	18	32	25	45	12	8	400
GN 33-50-M16-250-B1-UK	50	M 16	250	18	32	25	45	12	8	483
GN 33-60-M16-75-B1-UK	60	M 16	75	19	33	25	50	12	8	289
GN 33-60-M16-100-B1-UK	60	M 16	100	19	33	25	50	12	8	320
GN 33-60-M16-125-B1-UK	60	M 16	125	19	33	25	50	12	8	380
GN 33-60-M16-150-B1-UK	60	M 16	150	19	33	25	50	12	8	380
GN 33-60-M16-200-B1-UK	60	M 16	200	19	33	25	50	12	8	400
GN 33-60-M16-250-B1-UK	60	M 16	250	19	33	25	50	12	8	730
GN 33-80-M16-75-B1-UK	80	M 16	75	20	34	30	70	12	8	400
GN 33-80-M16-100-B1-UK	80	M 16	100	20	34	30	70	12	8	420
GN 33-80-M16-125-B1-UK	80	M 16	125	20	34	30	70	12	8	510
GN 33-80-M16-150-B1-UK	80	M 16	150	20	34	30	70	12	8	520
GN 33-80-M16-200-B1-UK	80	M 16	200	20	34	30	70	12	8	550
GN 33-80-M16-250-B1-UK	80	M 16	250	20	34	30	70	12	8	880
GN 33-80-M20-75-B1-UK	80	M 20	75	20	35	30	70	15	10	500
GN 33-80-M20-100-B1-UK	80	M 20	100	20	35	30	70	15	10	520
GN 33-80-M20-125-B1-UK	80	M 20	125	20	35	30	70	15	10	600
GN 33-80-M20-150-B1-UK	80	M 20	150	20	35	30	70	15	10	620
GN 33-80-M20-200-B1-UK	80	M 20	200	20	35	30	70	15	10	700
GN 33-80-M20-250-B1-UK	80	M 20	250	20	35	30	70	15	10	1223
GN 33-80-M24-100-B1-UK	80	M 24	100	20	38	30	70	19	12	700

GN 33-U/UK

STAINLESS STEEL

Описание	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	A/F <sub>2</sub>	A/F <sub>3</sub>	⚖
GN 33-80-M24-125-B1-UK	80	M 24	125	20	38	30	70	19	12	750
GN 33-80-M24-150-B1-UK	80	M 24	150	20	38	30	70	19	12	840
GN 33-80-M24-200-B1-UK	80	M 24	200	20	38	30	70	19	12	500
GN 33-80-M24-300-B1-UK	80	M 24	300	20	38	30	70	19	12	1309
GN 33-100-M16-75-B1-UK	100	M 16	75	21	35	30	80	12	8	540
GN 33-100-M16-100-B1-UK	100	M 16	100	21	35	30	80	12	8	570
GN 33-100-M16-125-B1-UK	100	M 16	125	21	35	30	80	12	8	620
GN 33-100-M16-150-B1-UK	100	M 16	150	21	35	30	80	12	8	640
GN 33-100-M16-200-B1-UK	100	M 16	200	21	35	30	80	12	8	700
GN 33-100-M16-250-B1-UK	100	M 16	250	21	35	30	80	12	8	1030
GN 33-100-M20-75-B1-UK	100	M 20	75	21	36	30	80	15	10	640
GN 33-100-M20-100-B1-UK	100	M 20	100	21	36	30	80	15	10	685
GN 33-100-M20-125-B1-UK	100	M 20	125	21	36	30	80	15	10	700
GN 33-100-M20-150-B1-UK	100	M 20	150	21	36	30	80	15	10	750
GN 33-100-M20-200-B1-UK	100	M 20	200	21	36	30	80	15	10	900
GN 33-100-M20-250-B1-UK	100	M 20	250	21	36	30	80	15	10	1423
GN 33-100-M24-100-B1-UK	100	M 24	100	21	39	30	80	19	12	820
GN 33-100-M24-125-B1-UK	100	M 24	125	21	39	30	80	19	12	900
GN 33-100-M24-150-B1-UK	100	M 24	150	21	39	30	80	19	12	980
GN 33-100-M24-200-B1-UK	100	M 24	200	21	39	30	80	19	12	1140
GN 33-100-M24-300-B1-UK	100	M 24	300	21	39	30	80	19	12	1949



GN 33-V/VK

STAINLESS STEEL

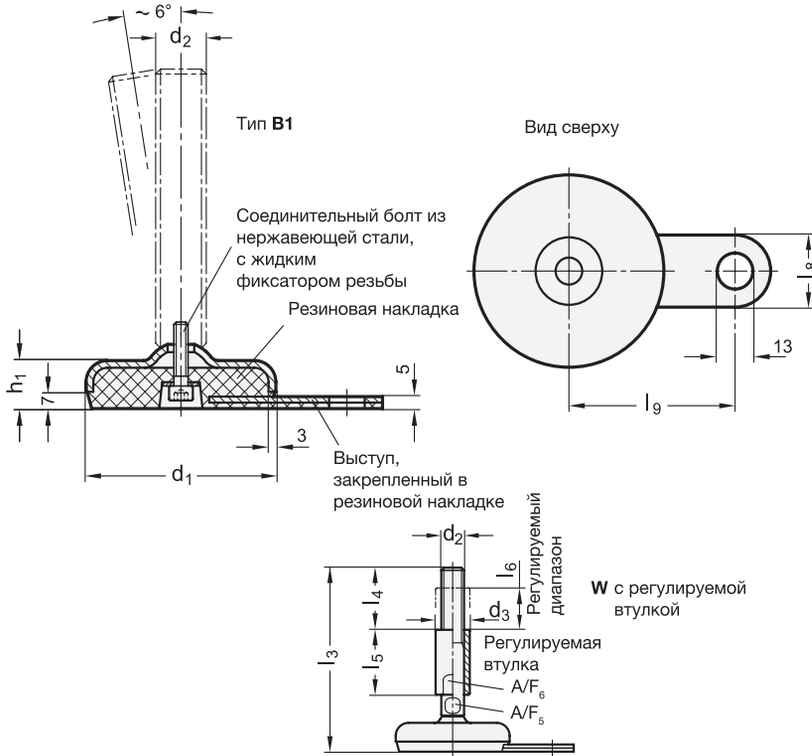
Описание	d1	d2	l2	h1	h5	l8	l9	A/F4	A/F5	△
GN 33-60-M16-75-B1-V	60	M 16	75	19	30	25	50	10	12	1199
GN 33-60-M16-100-B1-V	60	M 16	100	19	30	25	50	10	12	360
GN 33-60-M16-125-B1-V	60	M 16	125	19	30	25	50	10	12	392
GN 33-60-M16-150-B1-V	60	M 16	150	19	30	25	50	10	12	425
GN 33-80-M16-75-B1-V	80	M 16	75	20	31	30	70	10	12	1269
GN 33-80-M16-100-B1-V	80	M 16	100	20	31	30	70	10	12	430
GN 33-80-M16-125-B1-V	80	M 16	125	20	31	30	70	10	12	462
GN 33-80-M16-150-B1-V	80	M 16	150	20	31	30	70	10	12	480
GN 33-80-M20-100-B1-V	80	M 20	100	20	32	30	70	13	16	587
GN 33-80-M20-125-B1-V	80	M 20	125	20	32	30	70	13	16	638
GN 33-80-M20-150-B1-V	80	M 20	150	20	32	30	70	13	16	690
GN 33-80-M20-200-B1-V	80	M 20	200	20	32	30	70	13	16	795
GN 33-80-M24-100-B1-V	80	M 24	100	20	35	30	70	17	20	645
GN 33-80-M24-150-B1-V	80	M 24	150	20	35	30	70	17	20	793
GN 33-80-M24-200-B1-V	80	M 24	200	20	35	30	70	17	20	939
GN 33-100-M16-75-B1-V	100	M 16	75	21	32	30	80	10	12	530
GN 33-100-M16-100-B1-V	100	M 16	100	21	32	30	80	10	12	689
GN 33-100-M16-125-B1-V	100	M 16	125	21	32	30	80	10	12	721
GN 33-100-M16-150-B1-V	100	M 16	150	21	32	30	80	10	12	600
GN 33-100-M20-100-B1-V	100	M 20	100	21	33	30	80	13	16	751
GN 33-100-M20-125-B1-V	100	M 20	125	21	33	30	80	13	16	802
GN 33-100-M20-150-B1-V	100	M 20	150	21	33	30	80	13	16	720
GN 33-100-M20-200-B1-V	100	M 20	200	21	33	30	80	13	16	750
GN 33-100-M24-100-B1-V	100	M 24	100	21	36	30	80	17	20	854
GN 33-100-M24-150-B1-V	100	M 24	150	21	36	30	80	17	20	1002
GN 33-100-M24-200-B1-V	100	M 24	200	21	36	30	80	17	20	1148
GN 33-60-M16-75-B1-VK	60	M 16	75	19	30	25	50	10	12	250
GN 33-60-M16-100-B1-VK	60	M 16	100	19	30	25	50	10	12	320

GN 33-V/VK

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	l2	h1	h5	l8	l9	A/F4	A/F5	△
GN 33-60-M16-125-B1-VK	60	M 16	125	19	30	25	50	10	12	426
GN 33-60-M16-150-B1-VK	60	M 16	150	19	30	25	50	10	12	459
GN 33-80-M16-75-B1-VK	80	M 16	75	20	31	30	70	10	12	400
GN 33-80-M16-100-B1-VK	80	M 16	100	20	31	30	70	10	12	464
GN 33-80-M16-125-B1-VK	80	M 16	125	20	31	30	70	10	12	496
GN 33-80-M16-150-B1-VK	80	M 16	150	20	31	30	70	10	12	529
GN 33-80-M20-100-B1-VK	80	M 20	100	20	32	30	70	13	16	500
GN 33-80-M20-125-B1-VK	80	M 20	125	20	32	30	70	13	16	691
GN 33-80-M20-150-B1-VK	80	M 20	150	20	32	30	70	13	16	500
GN 33-80-M20-200-B1-VK	80	M 20	200	20	32	30	70	13	16	750
GN 33-80-M24-100-B1-VK	80	M 24	100	20	35	30	70	17	20	740
GN 33-80-M24-150-B1-VK	80	M 24	150	20	35	30	70	17	20	888
GN 33-80-M24-200-B1-VK	80	M 24	200	20	35	30	70	17	20	1034
GN 33-100-M16-75-B1-VK	100	M 16	75	21	32	30	80	10	12	1562
GN 33-100-M16-100-B1-VK	100	M 16	100	21	32	30	80	10	12	723
GN 33-100-M16-125-B1-VK	100	M 16	125	21	32	30	80	10	12	755
GN 33-100-M16-150-B1-VK	100	M 16	150	21	32	30	80	10	12	788
GN 33-100-M20-100-B1-VK	100	M 20	100	21	33	30	80	13	16	804
GN 33-100-M20-125-B1-VK	100	M 20	125	21	33	30	80	13	16	855
GN 33-100-M20-150-B1-VK	100	M 20	150	21	33	30	80	13	16	790
GN 33-100-M20-200-B1-VK	100	M 20	200	21	33	30	80	13	16	900
GN 33-100-M24-100-B1-VK	100	M 24	100	21	36	30	80	17	20	949
GN 33-100-M24-150-B1-VK	100	M 24	150	21	36	30	80	17	20	1265
GN 33-100-M24-200-B1-VK	100	M 24	200	21	36	30	80	17	20	1243



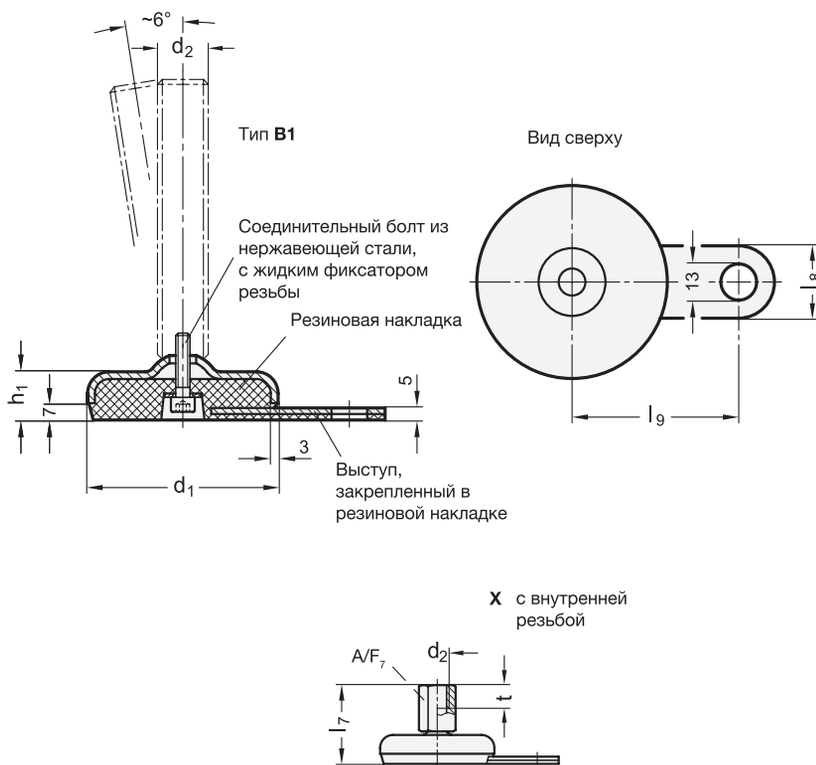


GN 33-W

STAINLESS STEEL

Описание	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	A/F <sub>5</sub>	A/F <sub>6</sub>	△
GN 33-60-M16-126-B1-W	60	M 16	126	24	19	45	45	29	25	50	12	20	390
GN 33-60-M16-151-B1-W	60	M 16	151	24	19	45	45	29	25	50	12	20	400
GN 33-60-M16-176-B1-W	60	M 16	176	24	19	45	45	29	25	50	12	20	512
GN 33-60-M16-201-B1-W	60	M 16	201	24	19	45	45	29	25	50	12	20	500
GN 33-80-M16-127-B1-W	80	M 16	127	24	20	45	45	29	30	70	12	20	523
GN 33-80-M16-152-B1-W	80	M 16	152	24	20	45	45	29	30	70	12	20	560
GN 33-80-M16-177-B1-W	80	M 16	177	24	20	45	45	29	30	70	12	20	601
GN 33-80-M16-202-B1-W	80	M 16	202	24	20	45	45	29	30	70	12	20	641
GN 33-80-M20-151-B1-W	80	M 20	151	30	20	56	56	36	30	70	16	24	700
GN 33-80-M20-176-B1-W	80	M 20	176	30	20	56	56	36	30	70	16	24	898
GN 33-80-M20-201-B1-W	80	M 20	201	30	20	56	56	36	30	70	16	24	961
GN 33-80-M20-251-B1-W	80	M 20	251	30	20	56	56	36	30	70	16	24	1085
GN 33-80-M24-176-B1-W	80	M 24	176	35	20	67	67	42	30	70	20	30	1074
GN 33-80-M24-226-B1-W	80	M 24	226	35	20	67	67	42	30	70	20	30	1300
GN 33-80-M24-276-B1-W	80	M 24	276	35	20	67	67	42	30	70	20	30	1431
GN 33-100-M16-128-B1-W	100	M 16	128	24	21	45	45	29	30	80	12	20	640
GN 33-100-M16-153-B1-W	100	M 16	153	24	21	45	45	29	30	80	12	20	680
GN 33-100-M16-178-B1-W	100	M 16	178	24	21	45	45	29	30	80	12	20	720
GN 33-100-M16-203-B1-W	100	M 16	203	24	21	45	45	29	30	80	12	20	900
GN 33-100-M20-152-B1-W	100	M 20	152	30	21	56	56	36	30	80	16	24	864
GN 33-100-M20-177-B1-W	100	M 20	177	30	21	56	56	36	30	80	16	24	1062
GN 33-100-M20-202-B1-W	100	M 20	202	30	21	56	56	36	30	80	16	24	1125
GN 33-100-M20-252-B1-W	100	M 20	252	30	21	56	56	36	30	80	16	24	1125
GN 33-100-M24-177-B1-W	100	M 24	177	35	21	67	67	42	30	80	20	30	1000
GN 33-100-M24-227-B1-W	100	M 24	227	35	21	67	67	42	30	80	20	30	1100
GN 33-100-M24-277-B1-W	100	M 24	277	35	21	67	67	42	30	80	20	30	1640

Регулируемые опоры 11



## GN 33-X

STAINLESS STEEL

Описание	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>7</sub>	h <sub>1</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	A/F <sub>7</sub>	t	⚖
GN 33-50-M8-40-B1-X	50	M 8	40	18	25	45	14	8	181
GN 33-50-M10-43-B1-X	50	M 10	43	18	25	45	14	10	181
GN 33-50-M12-47-B1-X	50	M 12	47	18	25	45	17	12	196
GN 33-50-M16-52-B1-X	50	M 16	52	18	25	45	22	16	251
GN 33-60-M8-41-B1-X	60	M 8	41	19	25	50	14	8	229
GN 33-60-M10-44-B1-X	60	M 10	44	19	25	50	14	10	250
GN 33-60-M12-48-B1-X	60	M 12	48	19	25	50	17	12	265
GN 33-60-M16-53-B1-X	60	M 16	53	19	25	50	22	16	150
GN 33-80-M8-42-B1-X	80	M 8	42	20	30	70	14	8	320
GN 33-80-M10-45-B1-X	80	M 10	45	20	30	70	14	10	320
GN 33-80-M12-49-B1-X	80	M 12	49	20	30	70	17	12	335
GN 33-80-M16-54-B1-X	80	M 16	54	20	30	70	22	16	369
GN 33-80-M20-62-B1-X	80	M 20	62	20	30	70	27	20	509
GN 33-100-M8-43-B1-X	100	M 8	43	21	30	80	14	8	579
GN 33-100-M10-46-B1-X	100	M 10	46	21	30	80	14	10	579
GN 33-100-M12-50-B1-X	100	M 12	50	21	30	80	17	12	514
GN 33-100-M16-55-B1-X	100	M 16	55	21	30	80	22	16	628
GN 33-100-M20-63-B1-X	100	M 20	63	21	30	80	27	20	673

